



Pressemitteilung (2011-35 vom 02.11.2011 - 2 Seiten)

der Regio Augsburg Wirtschaft GmbH / Tel. 0821 / 450 10 - 200

Erfolgreiche Halbzeitbilanz der A³-Wanderausstellung in der Agentur für Arbeit Augsburg

Die A³ Roadshow, die derzeit bei der Agentur für Arbeit Augsburg gastiert, blickt auf eine erfolgreiche Zwischenbilanz: Neben einem hohen Aufmerksamkeitswert an den Monitorstelen, die über den Wirtschaftsraum Augsburg informieren und im Foyer zu sehen sind, haben die Besucher auch zahlreiche Publikationen rund um den Wirtschaftsraum Augsburg mitgenommen. Besonders interessiert sind die Besucher an den Themen Umwelttechnologie und Mechatronik.

In der Agentur für Arbeit Augsburg kommen tagtäglich zahlreiche Menschen mit den unterschiedlichsten beruflichen Qualifikationen und Schwerpunkten, die auf der Suche nach einem neuen Arbeitgeber sind oder die eines der Angebote der Agentur für Arbeit in Anspruch nehmen möchten, wie z.B. das Berufsinformationszentrum. Ein idealer Standort für die A³ Roadshow, die hier seit Oktober gastiert und an sieben Monitorstelen die wirtschaftlichen Besonderheiten der Region aufzeigt.

„Die Informationen über den Wirtschaftsraum Augsburg und seine Kompetenzfelder, die wir über die A³ Roadshow vermitteln, können dem einen oder anderen Besucher der Agentur für Arbeit als Impulsgeber dienen. Schließlich stecken hinter den regionalen Kompetenzfeldern wie Mechatronik oder Umwelttechnologie auch spannende Arbeitgeber“, weiß Andreas Thiel, Geschäftsführer der Regio Augsburg Wirtschaft GmbH. Reinhold Demel, Vorsitzender der Geschäftsführung der Agentur für Arbeit Augsburg, freut sich denn auch, Gastgeber für diese aufschlussreiche Ausstellung zu sein: „Neben den Angeboten der Arbeitsagentur können sich unsere Kunden zusätzliche Informationen über den Wirtschaftsraum Augsburg holen. Hier wird deutlich, wo die wirtschaftlichen Stärken, Zukunftsfelder und somit auch die Jobchancen für die Menschen in dieser Region liegen.“

Pressekontakt

Andreas Thiel, Geschäftsführer
Regio Augsburg Wirtschaft GmbH
Karlstr. 2, 86150 Augsburg

Tel. (+49) 821 45010-200
andreas.thiel@region-A3.com
www.region-augsburg-wirtschaft.de

Alle Neuigkeiten rund um die
Regio Augsburg Wirtschaft GmbH
finden Sie unter
www.region-A3.com/aktuelles.html

Die Regio Augsburg Wirtschaft GmbH wird unterstützt von:



Neben den Monitorpräsentationen rund um den Standort kann der Besucher sich auch an den Prospektständern bedienen, die interessante Publikationen beinhalten wie das A³ Business Magazin zum Thema Luft- und Raumfahrtstandort A³, dem Newsletter „standort A³“ oder dem „Wegweiser für Unternehmen“.

Die Besucher der Agentur für Arbeit haben noch bis zum 16. November 2011 die Möglichkeit, sich die A³ Roadshow anzusehen.



Linkes Foto: Andreas Thiel, Geschäftsführer der Regio Augsburg Wirtschaft GmbH, Reinhold Demel, Vorsitzender der Geschäftsführung der Agentur für Arbeit Augsburg

Die Pressefotos stehen unter www.region-A3.com/pressebilder_rs_arbeitsagentur.html zur Verfügung.

Alle Termine, Gastgeber & Bilder zur Roadshow: www.region-a3.com/roadshow.html. Druckfähige Bilder können Sie unter presse@region-A3.com anfordern.

Zur Regio Augsburg Wirtschaft GmbH

Regio Augsburg Wirtschaft GmbH – aktiv in den Bereichen Regionalmarketing und Regionalmanagement für den Wirtschaftsraum Augsburg: A³ Standortmarketing – Fach-PR – Fachkräftesicherung – Technologietransfer – regionaler Klimaschutz – Unternehmensnetzwerke – regionale Identität. Gesellschafter: Stadt Augsburg, Landkreis Augsburg und Landkreis Aichach-Friedberg.

Ansprechpartner:

Andreas Thiel
Geschäftsführer
Regio Augsburg Wirtschaft GmbH
Tel: 0821 45010 - 200
Fax: 0821 45010 - 111
E-Mail: presse@region-A3.com
www.regio-augsburg-wirtschaft.de

Pressekontakt

Andreas Thiel, Geschäftsführer
Regio Augsburg Wirtschaft GmbH
Karlstr. 2, 86150 Augsburg

Tel. (+49) 821 45010-200
andreas.thiel@region-A3.com
www.regio-augsburg-wirtschaft.de

Alle Neuigkeiten rund um die
Regio Augsburg Wirtschaft GmbH
finden Sie unter
www.region-A3.com/aktuelles.html

Die Regio Augsburg Wirtschaft GmbH wird unterstützt von:

